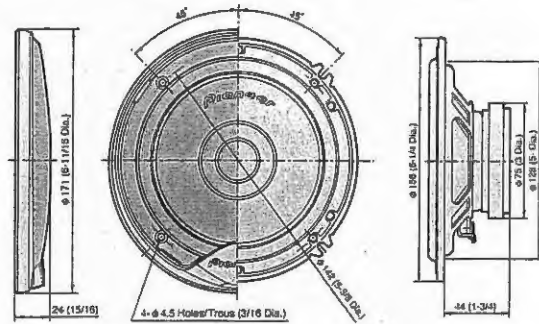


TS-G1610R

HP Bicône 16cm



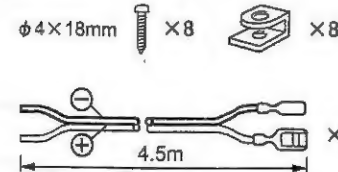
6-1/2" GM 6-3/4" COMPATIBLE



Unit/Unité: mm (in.)

160W MAX.

PARTS INCLUDED PIECES COMPRISES



Pioneer

PIONEER CORPORATION

TS-G1610R

160W MAX.

Flush-Mount Car Speaker
16cm (6-1/2") DUAL-CONE

Haut-Parleurs à Montage Encastré Pour Automobile
BICÔNE 16cm

Be sure to read this instruction manual before installing this speaker.

Vor dem Einbau des Lautsprecher, verfehlen Sie nicht diese Vorschrift zu lesen.

Prière de lire obligatoirement ce manuel d'installation avant de monter les haut-parleurs.

Prima di installare l'altoparlante leggete tassativamente le istruzioni.

Antes de instalar el altavoz es importante que lea estas instrucciones.

Leia este manual de instruções antes de instalar o alto-falante.

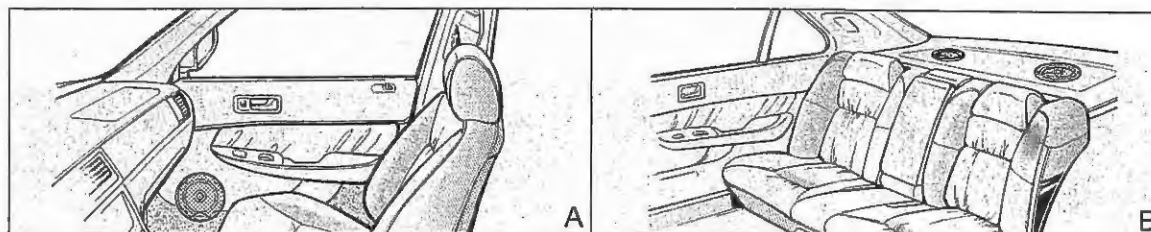
Обязательно прочитайте это руководство перед подключением динамика.

安裝揚聲器前，務須先看本使用說明書。

تأكد من قراءة كتيب التعليمات هذا قبل تركيب السماعة.

EXAMPLE OF MOUNTING HINWEISE ZUM EINBAU EXEMPLE DE MONTAGE ESEMPIO DI MONTAGGIO EJEMPLO DE MONTAJE EXEMPLO DE MONTAGEM ПРИМЕР ПОДКЛЮЧЕНИЯ 安裝例

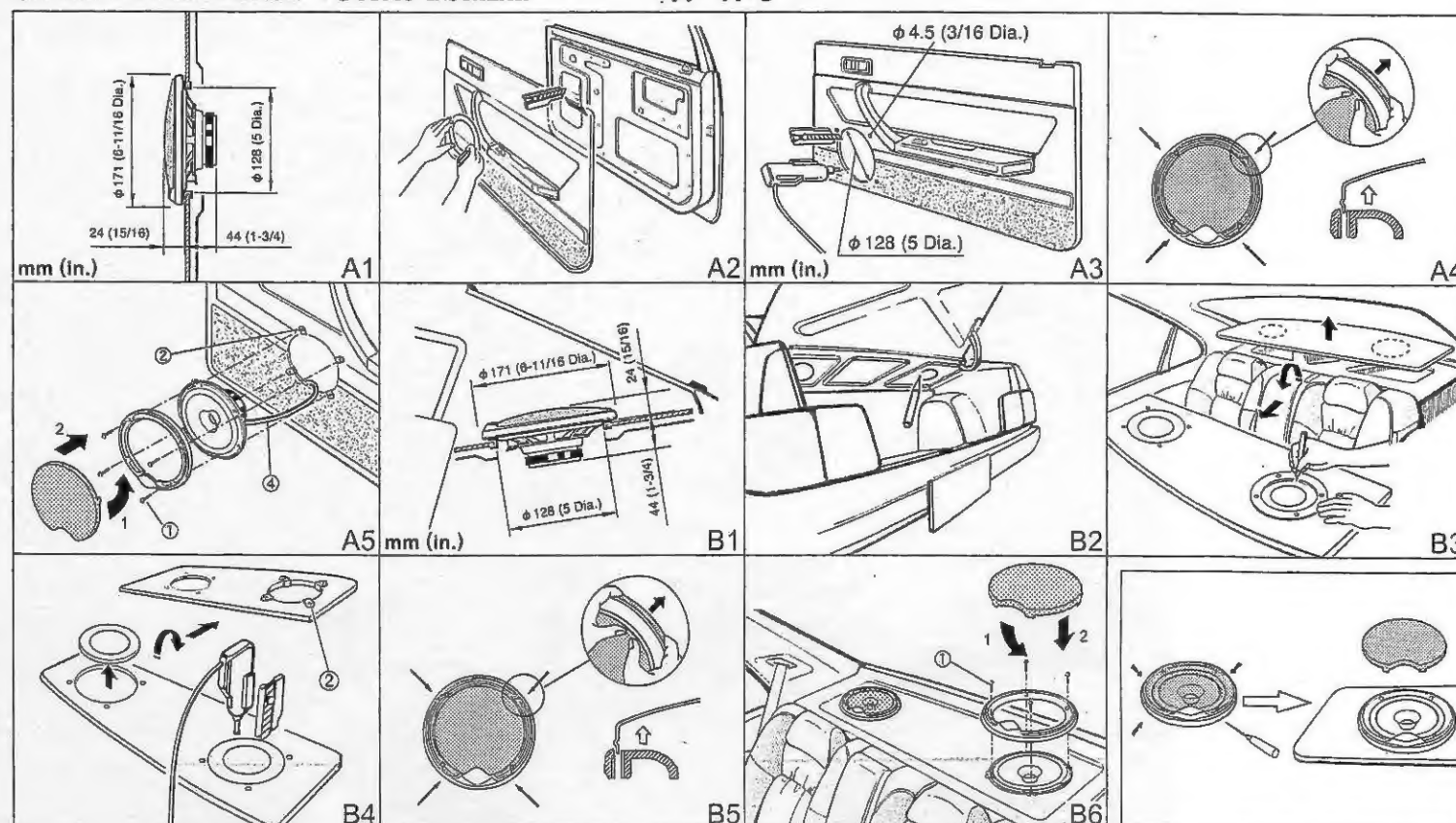
أمثلة على التركيب



HOW TO INSTALL EINBAU MODE D'INSTALLATION

MODO DI INSTALLAZIONE INSTALACION COMO INSTALAR

КАК ПОДКЛЮЧИТЬ 安裝方法 كيفية التركيب



SPECIFICATIONS

Reproduction system	Dual-cone
Speaker specifications	
Size	φ 158mm (6" Dia.)
	Water-resistant
	Injection-molded polypropylene cone
	High compliance, rolled edge
	Heat-resistant voice coil
	Magnet: 170 g (5 oz)
Nominal impedance	4 Ω
Maximum music power	160W
Nominal power	30W
Grille material	Steel net, heat-proof resin
Weight (per speaker including accessory parts)	0.65 kg (1 lb 7 oz)
Gross weight (2 speakers including packaging)	1.45 kg (3 lb 3 oz)

TECHNISCHE EINZELHEITEN

Tonwiedergabesystem	Doppelkonus
Beschreibung der Lautsprecher	
Größe	φ 158mm
	Wasserschutz
	Im Gußformgeformter polypropylen-Konus
	Runde kante mit höher Biegsamkeit
	Hitzebeständige Stimmenspule
	Magnet: 170 g
Nennimpedanz	4 Ω
Max. Musikleistung	160W
Nennspannung	30W
Material des Schutzgitters	Stahlnetz, hitzebeständige Harz
Gewicht (pro Lautsprecher einschl Zubehörteile)	0,65 kg
Gesamtgewicht (2 Lautsprecher und Verpackung)	1,45 kg

CARACTERISTIQUES

Système de reproduction	Double cône
Spécifications des haut-parleurs	
Diamètre	φ 158mm
	Résistant à l'eau
	Cône en polypropylène moulé par injection
	Bord arrondi à Grande élasticité acoustique
	Grande élasticité acoustique, bord arrondi
	Aimant: 170g
Impédance nominale	4 Ω
Puissance musicale maximum	160W
Puissance nominale	30W
Matériau de grille	Grille métallique, résine résistante à la chaleur
Poids (par haut-parleur pièces accessoires comprises)	0,65kg
Poids brut (2 haut-parleurs emballage compris)	1,45kg

DATI TECNICI

Sistema di riproduzione	Doppio cono
Caratteristiche del diffusore	
Misura	φ 158mm
	Resistente all'acqua
	Cono in polipropilene stampato ad iniezione
	Alta cedevolezza, profilo arrotondato
	Bobina di voce resistente al calore
	Magnet: 170g
Impedenza nominale	4 Ω
Massima potenza musicale	160W
Potenza nominale	30W
Materiali della griglia	Rete in acciaio, resina resistente al calore
Peso (per diffusore inclusi accessori)	0,65 kg
Peso lordo (2 diffusori incluso l'imballaggio)	1,45 kg

ESPECIFICACIONES

Sistema de reproducción	Cono doble
Especificaciones del altavoz	
Tamaño	φ 158mm
	A prueba de agua
	Membrana de polipropileno moldeado por inyección
	Alta elasticidad, borde laminado
	Bobina de voz resistente al calor
	Imán: 170g
Impedancia nominal	4 Ω
Máxima potencia de música	160W
Potencia nominal	30W
Material de la rejilla	Malla de acero, resina a prueba de calor
Peso (por altavoz incluyendo accesorios)	0,65 kg
Peso bruto (2 altavoces incluyendo embalaje)	1,45 kg

ESPECIFICAÇÕES

Sistema de reprodução	Cone-duplo
Especificações do alto-falante	
Tamanho	φ 158mm
	Resistente à água
	Cone de polipropileno moldado a injeção
	Alta fidelidade, canto boleado
	Bobina de voz resistente ao calor
	Magneto: 170g
Impedância nominal	4 Ω
Potência máxima de música	160W
Potência nominal	30W
Material de tela	Rede de aço, resina à prova de calor
Peso (por alto-falante incluindo peças acessórios)	0,65kg
Peso bruto (2 alto-falantes incluindo empacotamento)	1,45 kg

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Система воспроизведения	Два диффузорный
Технические характеристики динамика	
Репродуктор низких тонов	φ 158мм
	Водонепроницаемый
	Конус из полипропилена, полученного литьевым формованием
	Высокая податливость, круглая кромка
	Теплостойкая голосовая обмотка
	Магнит: 170 г
Номинальный импеданс	4 ом
Максимальная музыкальная мощность	160 ватт
Номинальная мощность	30 ватт
Материал решетки	Стальная сетка, теплозащитная смола
Вес (один динамик, включая принадлежности)	0,65 кг
Брутто вес (2 динамика, включая упаковку)	1,45 кг

規格

再項系統	雙錐形揚聲器
揚聲器規格	
尺寸	φ 158毫米
	防水
	注射成型的聚丙烯錐形筒
	高聲性，滾邊
	耐熱音圈
	磁鐵：170公克
標稱阻抗	4 歐姆
最大音樂功率	160 瓦
額定功率	30 瓦
網柵材料	鋼絲網，耐熱樹脂
重量 (每個揚聲器包括附件在內)	0,65公斤
毛重 (2支揚聲器，包括包裝)	1,45公斤

المواصفات

نظام الاتاج	مخروط مزدوج
مواصفات السماعة	
الحجم	قطر 158 سم
	مقاوم للماء
	خروط مَشكَل بالحقن بولي بروبيلين
	عالي الاستجابة بخاصة ملفوفة
	ملف صوت مقاوم للحراة
	مغناطيس: 170 جرام
المقاومة الاسمية	4 اوم
أقصى قدرة موسيقية	160 واط
القدرة الاسمية	30 واط
مادة الشبكة	شبكة فولاذ، راتنج ضد الحرارة
الوزن (للسماعة مع أجزاء الملحقات)	0,65 كجم
الوزن الاجمالي (للسماعتين مع التغليف)	1,45 كجم

SANCE MUSICALE MAXIMUM 160W
 SANCE NOMINALE 30W
 LE DE HAUT-PARLEUR ϕ 160mm
 E DANCE 4 OHMS
 SIBILITE 92dB/W (1m)
 DE PASSANTE 35-22.000Hz
 S BRUT 1,45kg

pioneer

PIONEER CORPORATION

- SHALLOW BASKET DESIGN / SALAT
- AIMANT EN STRONTIUM HAUTE E
- HIGH-ENERGY STRONTIUM MAGNE
- CÔNE COMPOSITE EN PP INJECTE
- IMPP COMPOSITE CONE /



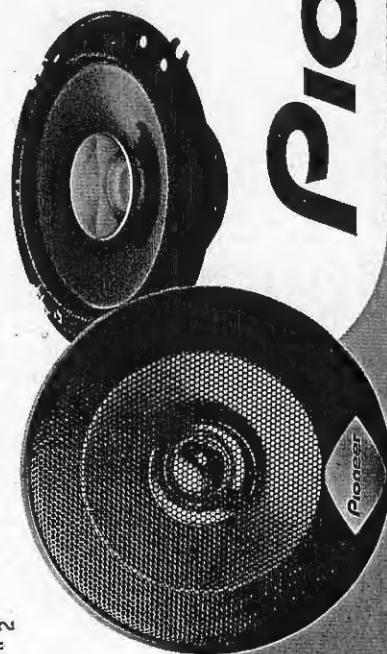
TS-G1610R

Dual-Cone Speaker **16cm**

160W MAX.

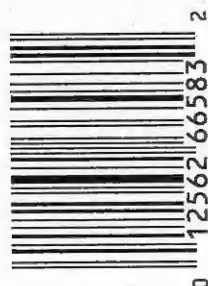
6-1/2" GM 6-3/4" COMPATIBLE

INJECTION MOLDING CONE

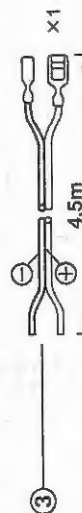


Pioneer

PIONEER CORPORATION



- PARTS INCLUDED
- MIT GELIEFERTES ZUBEHÖR
- PIECES COMPREISES
- PEZZI INCLUSI
- PIEZAS INCLUIDAS
- PEGAS INCLUIDAS
- ПРИЛАГАЕМЫЕ ЧАСТИ
- 附件
- الأجزاء المرفقة



White cord Weiß kabel Fil blanc Cavo bianco
 Fio bianco Белый провод 白色导线



Gray cord Grau kabel Fil gris Cavo grigio
 Fio cinza Серый провод 灰色导线

